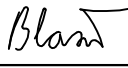



SEZNAM PŘÍLOH

1. Technická zpráva
2. Tabulková část

F

Souřadnicový systém S–JTSK, Výškový systém B.p.v

Název akce:			
Polní cesta C9 v k.ú. Dlouhá Stropnice			
Zhotovitel PD: MILAN BLAŽEK Sídlo: J. Bendy 1464/38, 370 05 České Budějovice IČ: 72180668 Tel.: 727 835 870 e-mail: milan.blazek.pk@seznam.cz		Navrhl:	podpis:
		Milan BLAŽEK	
		Zodpovědný projektant:	podpis:
		Milan BLAŽEK	
		Hlavní projektant:	Milan BLAŽEK
Objednatel stavby: STÁTNÍ POZEMKOVÝ ÚŘAD, KPÚ PRO JIHOČESKÝ KRAJ		Datum: 02/2024 Číslo zakázky: 2023–009–1 Měřítko: Formát: A4 Stupeň PD: DSP PDPS Paré č.:	
Obec: HORNÍ STROPNICE, MÍSTNÍ ČÁST DLOUHÁ STROPNICE			
Objekt/část PD: F–5. – SOUPIS MIMOLESNÍ ZELENĚ NAVRŽENÉ KE KÁCENÍ			
Příloha:		Číslo přílohy:	
TECHNICKÁ ZPRÁVA A TABULKOVÁ ČÁST		F 5.1	

Obsah

1 IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE.....	1
1.1 STAVBA.....	1
1.2 STAVEBNÍK – OBJEDNATEL STAVBY.....	1
1.3 ZHOTOVITEL DOKUMENTACE.....	2
2 ÚVOD.....	2
3 CÍL DOKUMENTACE.....	3
4 SOUČASNÝ STAV.....	3
5 MNOŽSTVÍ KÁCENÝCH DŘEVIN.....	3
6 NÁHRADNÍ VÝSADBA.....	3
7 ZÁVĚR.....	3

TECHNICKÁ ZPRÁVA

1 Identifikační údaje

1.1 Stavba

<i>Název stavby:</i>	Polní cesta C9 v k.ú. Dlouhá Stropnice
<i>Místo stavby:</i>	Horní Stropnice, místní část Dlouhá Stropnice
<i>Katastrální území:</i>	Dlouhá Stropnice [644161]
<i>Kraj:</i>	Jihočeský
<i>Druh stavby:</i>	Rekonstrukce
<i>Druh dokumentace:</i>	Projektová dokumentace pro vydání stavebního povolení (DSP) Projektová dokumentace pro provádění stavby (PDPS)

1.2 Stavebník – objednatel stavby

<i>Název:</i>	Státní pozemkový úřad Krajský pozemkový úřad pro Jihočeský kraj Pobočka České Budějovice Rudolfovská 80, 370 01 České Budějovice
<i>IČ:</i>	01312774
<i>Zastoupený:</i>	Ing. Evou Schmidtmajerovou, CSc., ředitelkou KPÚ pro Jihočeský kraj

1.3 Zhotovitel dokumentace

Generální projektant: Milan Blažek
J. Bendy 1464/38, 370 05 České Budějovice
IČ: 72180668
Hlavní projektant: Milan Blažek, autorizovaný technik v oboru dopravní stavby,
specializace nekolejová doprava (číslo ČKAIT 0101525)

2 Úvod

Stávající polní cesta C10, jež je navržena k rekonstrukci, vede po pozemku parc.č. 2796 v k.ú. Dlouhá Stropnice, jenž je současně na základě pozemkových úprav připraven pro rekonstrukci této cesty.

V uvedeném pozemku se podél stávající cesty nachází po obou stranách mimolesní zeleň, a to zejména v první třetině cesty. Ve druhé polovině trasy cesta vstupuje do okraje lesa, kde se mimolesní zeleň na pozemku cesty vyskytuje především po její levé straně.

V první třetině cesty jsou po jejích obou stranách zastoupeny především břízy bělokoré *Betula pendula*, třešně ptačí *Prunus avium* či jasan ztepilý *Fraxinus excelsior*.

Doprovodný porost stromů zde tvoří jednak křoví a drobné nálety stejných dřevin či vrby jívy *Salix caprea*, růže šípkové *Rosa canina* apod.

Podél „lesního“ úseku cesty jsou ze stromového patra zastoupeny především břízy bělokoré *Betula pendula*, smrky lesní *Picea abies* a topoly osiky *Populus tremula*. Křovitý a drobný náletový porost pak zde zastupují především smrky ztepilé a dále některé běžné listnaté druhy.

Dle dohody s objednatelem stavby a také Obcí Horní Stropnice je v první třetině cesty navržena její rekonstrukce, včetně rozšíření a odvodnění (příkop) tak, že je zachována pravá stávající hrana cesty a stavební práce se budou odvíjet směrem vlevo. Kácení dřevin tak zde bude probíhat téměř výhradně na levé straně cesty. Důvodem je snaha o zachování aleje stromů vpravo tak, aby poskytovaly stín na cestě od jižního slunce.

Levá strana bude po dokončení cesty naopak doplněna novou alejovou výsadbou ovocných stromů jako náhrada za nezbytné kácení (viz. též níže v kapitole č. 6).

Na začátku stavby se polní cesta napojuje na stávající silnici III/15423, kde se přímo v ose upraveného napojení cesty nachází vzrostlý jasan ztepilý *Fraxinus excelsior*. Tento strom bude nutné pokácet.

Ke kácení lesních porostů v rámci stavby nedochází.

Soupis mimolesní zeleně byl proveden na základě situace v měřítku 1:500, která sloužila také jako podkladový materiál.

Předmětné dřeviny byly geodeticky zaměřeny.

V příložené tabulce je uveden česko-latinský seznam dřevin. Dále je tu uveden popis dřevin - stanovení průměru kmene (popř. plochy u porostních skupin), obvodu kmene ve výšce 130 cm, čísla parcely na němž dřevina stojí a katastrálního území. V poznámce je uveden vlastník pozemku, na němž dřevina stojí, nebo uvedeny případné poznámky.

3 Cíl dokumentace

Cílem dokumentace bylo určit, které dřeviny a porostní skupiny bude nutno v rámci této akce vykácet.

Zároveň bylo třeba určit, na jakých parcelách se kácené dřeviny nacházejí. Tento soupis bude sloužit jako podklad pro objednatele stavby, resp. pro žádost o povolení kácení dřevin.

4 Současný stav

Podrobná specifikace viz „Tabulka stávajících dřevin“ v příloze této technické zprávy.

5 Množství kácených dřevin

Přehled kácených dřevin je uveden v přiložené tabulce.

Pro realizaci předmětné stavby bude nutné vykácet celkem **321 ks** stromů o průměru kmene 10-100 cm (z toho 286 ks do průměru 50 cm, 32 ks do průměru 90 cm a 3 ks nad 90 cm včetně).

Dále bude vykácet cca **2936 m²** doprovodného porostu (křoví a drobné náletové dřeviny) – uvedená hodnota zahrnuje celkovou plochu v daných úsecích, avšak pokryvnost těchto ploch uvedenými drobnými dřevinami není souměrná, takže skutečný rozsah kácení těchto dřevin bude výrazně nižší.

6 Náhradní výsadba

Vzhledem k většímu rozsahu kácení dřevin je v rámci předmětné projektové dokumentace navržena náhradní výsadba, kterou bude tvořit alejová výsadba ovocných stromů převážně v její první („nelesní“) polovině.

7 Závěr

Dřeviny určené k vykácení stojí v prostoru rekonstruované polní cesty a je nutné je vykácet.

Pokud budou některé další dřeviny ohroženy stavebními pracemi, bude třeba je ochránit dle ČSN 83 9061 Technologie vegetačních úprav v krajině – Ochrana stromů, porostů a vegetačních ploch při stavebních pracích, odst. 4.6.

Ochrana stromů před mechanickým poškozením:

„K ochraně stromů před mechanickým poškozením (např. pohmoždění a potrhání kůry, dřeva a kořenů, poškození koruny) vozidly, stavebními stroji a ostatními stavebními postupy je nutno stromy v prostoru stavby chránit plotem, který by měl obklopovat celou kořenovou zónu. Za kořenovou zónu se považuje plocha půdy pod korunou stromu (okapová linie koruny) rozšířená do stran o 1,5m, u sloupovitých forem o 5m. Jestliže nelze z prostorových důvodů chránit celou

kořenovou zónu, má být chráněná plocha co největší a má zahrnovat zejména nezakrytou plochu půdy. Není-li to ve výjimečných případech možné, je nutno opatřit kmen vypolštářovaným bedněním z fošen, vysokým nejméně 2m. Ochranné zařízení je třeba připevnit bez poškození stromu. Nesmí být osazeno přímo na kořenové náběhy. Korunu je nutno chránit před poškozením stroji a vozidly, popřípadě vyvázat ohrožené větve vzhůru. Místa uvázání je nutno rovněž vypolštářovat.

Vypracoval:
V Českých Budějovicích

Milan Blažek
únor 2024

STROMY

Číslo stromu	Český název	Latinský název	Průměr (cm)	Obvod (cm) ve 130 cm	ks	Parc.č.	k.ú.	Vlastník pozemku (příp. poznámka)
1	Jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	100	314	1	2795	Dlouhá Stropnice	Jihočeský kraj Správce: Správa a údržba silnic Jihočeského kraje
2	Třešeň ptačí	Prunus avium	30	94	1	2796	Dlouhá Stropnice	Obec Horní Stropnice, čp. 68, 37335 Horní Stropnice
3-4	Jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	30	94	4	2796	Dlouhá Stropnice	Veškeré dřeviny níže jsou již všechny v majetku Obce Horní Stropnice
	Dub letní	Quercus robur	25	79	2	2796	Dlouhá Stropnice	
	Třešeň ptačí	Prunus avium	25	79	1	2796	Dlouhá Stropnice	
5	Jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	40	126	2	2796	Dlouhá Stropnice	
6	Bříza bělokorá	Betula pendula	15	47	2	2796	Dlouhá Stropnice	
7	Bříza bělokorá	Betula pendula	20	63	2	2796	Dlouhá Stropnice	
8	Bříza bělokorá	Betula pendula	25	79	2	2796	Dlouhá Stropnice	
9	Vrba jíva	Salix caprea	30	94	2	2796	Dlouhá Stropnice	
9a	Vrba jíva	Salix caprea	30	94	1	2796	Dlouhá Stropnice	
	Bříza bělokorá	Betula pendula	15	47	1	2796	Dlouhá Stropnice	
10	Jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	20	63	2	2796	Dlouhá Stropnice	
11	Bříza bělokorá	Betula pendula	25	79	1	2796	Dlouhá Stropnice	

TABULKA STÁVAJÍCÍCH DŘEVIN**Soupis mimolesní zeleně**

12	Jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	30	94	2	2796	Dlouhá Stropnice	
12a	Třešeň ptačí	Prunus avium	30	94	1	2796	Dlouhá Stropnice	
13	Jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	30	94	3	2796	Dlouhá Stropnice	
14	Jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	30	94	1	2796	Dlouhá Stropnice	
15	Jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	30	94	2	2796	Dlouhá Stropnice	<i>jeden ze stromů dvojkmen</i>
16	Jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	50	157	1	2796	Dlouhá Stropnice	<i>dvojkmen</i>
17	Jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	30	94	1	2796	Dlouhá Stropnice	
18	Bříza bělokorá	Betula pendula	40	126	1	2796	Dlouhá Stropnice	
19	Jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	80	251	1	2796	Dlouhá Stropnice	<i>dvojkmen</i>
20	Olše lepkavá	Alnus glutinosa	50	157	1	2796	Dlouhá Stropnice	
21	Jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	25	79	1	2796	Dlouhá Stropnice	
22	Jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	40	126	1	2796	Dlouhá Stropnice	
23	Jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	40	126	1	2796	Dlouhá Stropnice	
24	Jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	40	126	2	2796	Dlouhá Stropnice	
25	Třešeň ptačí	Prunus avium	25	79	1	2796	Dlouhá Stropnice	
26	Třešeň ptačí	Prunus avium	25	79	1	2796	Dlouhá Stropnice	

TABULKA STÁVAJÍCÍCH DŘEVIN
Soupis mimolesní zeleně

27	Jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	90	283	1	2796	Dlouhá Stropnice	<i>dvojkmen</i>
28	Třešeň ptačí	Prunus avium	100	314	1	2796	Dlouhá Stropnice	<i>vícekmén</i>
29	Jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	20	63	1	2796	Dlouhá Stropnice	
30	Třešeň ptačí	Prunus avium	25	79	1	2796	Dlouhá Stropnice	
31	Třešeň ptačí	Prunus avium	30	94	1	2796	Dlouhá Stropnice	
32	Třešeň ptačí	Prunus avium	30	94	1	2796	Dlouhá Stropnice	
33	Třešeň ptačí	Prunus avium	40	126	1	2796	Dlouhá Stropnice	<i>dvojkmen</i>
34	Jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	10	31	2	2796	Dlouhá Stropnice	
35	Třešeň ptačí	Prunus avium	10	31	1	2796	Dlouhá Stropnice	
36	Vrba jíva	Salix caprea	10	31	1	2796	Dlouhá Stropnice	
37	Bříza bělokorá	Betula pendula	10	31	2	2796	Dlouhá Stropnice	
38	Třešeň ptačí	Prunus avium	10	31	1	2796	Dlouhá Stropnice	
39	Bez černý	Sambucus nigra	5-10	16-31	10	2796	Dlouhá Stropnice	<i>náletový porost, orientační počet</i>
40	Bříza bělokorá	Betula pendula	5-10	16-31	40	2796	Dlouhá Stropnice	<i>náletový porost, orientační počet</i>
	Vrba jíva	Salix caprea	5-10	16-31	6	2796	Dlouhá Stropnice	<i>náletový porost</i>
41	Javor klen	Acer pseudoplatanus	50	157	1	2796	Dlouhá Stropnice	<i>kácet pouze v případě nutnosti na základě vytyčení stavby</i>
	Třešeň ptačí	Prunus avium	10	31	1	2796	Dlouhá Stropnice	

TABULKA STÁVAJÍCÍCH DŘEVIN
Soupis mimolesní zeleně

42	Bříza bělokorá	Betula pendula	50	157	1	2796	Dlouhá Stropnice	
43	Třešeň ptačí	Prunus avium	20	63	1	2796	Dlouhá Stropnice	
44	Vrba jíva	Salix caprea	10	31	1	2796	Dlouhá Stropnice	
45	Třešeň ptačí	Prunus avium	10	31	1	2796	Dlouhá Stropnice	
46	Bříza bělokorá	Betula pendula	40	126	1	2796	Dlouhá Stropnice	
47	Bříza bělokorá	Betula pendula	50	157	1	2796	Dlouhá Stropnice	
48	Vrba jíva	Salix caprea	5-10	16-31	10	2796	Dlouhá Stropnice	<i>náletový porost, orientační počet</i>
49	Bříza bělokorá	Betula pendula	40	126	1	2796	Dlouhá Stropnice	
50-52	Vrba jíva	Salix caprea	5-10	16-31	6	2796	Dlouhá Stropnice	<i>náletový porost, orientační počet</i>
	Jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	5-10	16-31	2	2796	Dlouhá Stropnice	
	Bříza bělokorá	Betula pendula	5-10	16-31	4	2796	Dlouhá Stropnice	
53	Bříza bělokorá	Betula pendula	40	126	1	2796	Dlouhá Stropnice	
54	Bříza bělokorá	Betula pendula	40	126	1	2796	Dlouhá Stropnice	
55	Bříza bělokorá	Betula pendula	40	126	1	2796	Dlouhá Stropnice	
55a	Třešeň ptačí	Prunus avium	10	31	1	2796	Dlouhá Stropnice	
56	Bříza bělokorá	Betula pendula	40	126	1	2796	Dlouhá Stropnice	

TABULKA STÁVAJÍCÍCH DŘEVIN**Soupis mimolesní zeleně**

57	Bříza bělokorá	Betula pendula	40	126	1	2796	Dlouhá Stropnice	
58	Třešeň ptačí	Prunus avium	5	16	1	2796	Dlouhá Stropnice	
59	Třešeň ptačí	Prunus avium	10	31	1	2796	Dlouhá Stropnice	
60	Bříza bělokorá	Betula pendula	25	79	1	2796	Dlouhá Stropnice	
61	Bříza bělokorá	Betula pendula	40	126	1	2796	Dlouhá Stropnice	
62	Bříza bělokorá	Betula pendula	40	126	1	2796	Dlouhá Stropnice	
63	Bříza bělokorá	Betula pendula	5-10	16-31	5	2796	Dlouhá Stropnice	<i>náletový porost, orientační počet</i>
64	Bříza bělokorá	Betula pendula	40	126	1	2796	Dlouhá Stropnice	
65	Bříza bělokorá	Betula pendula	40	126	1	2796	Dlouhá Stropnice	
66	Bříza bělokorá	Betula pendula	40	126	1	2796	Dlouhá Stropnice	
67	Bříza bělokorá	Betula pendula	40	126	1	2796	Dlouhá Stropnice	
68	Bříza bělokorá	Betula pendula	40	126	1	2796	Dlouhá Stropnice	
69	Bříza bělokorá	Betula pendula	40	126	1	2796	Dlouhá Stropnice	
70	Bříza bělokorá	Betula pendula	40	126	1	2796	Dlouhá Stropnice	
71	Bříza bělokorá	Betula pendula	40	126	1	2796	Dlouhá Stropnice	
72	Bříza bělokorá	Betula pendula	40	126	1	2796	Dlouhá Stropnice	

TABULKA STÁVAJÍCÍCH DŘEVIN
Soupis mimolesní zeleně

73	Bříza bělokorá	Betula pendula	5-10	16-31	5	2796	Dlouhá Stropnice	<i>náletový porost, orientační počet</i>
74	Bříza bělokorá	Betula pendula	40	126	1	2796	Dlouhá Stropnice	
75	Bříza bělokorá	Betula pendula	40	126	1	2796	Dlouhá Stropnice	
76	Bříza bělokorá	Betula pendula	25	79	1	2796	Dlouhá Stropnice	
77	Jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	25	79	1	2796	Dlouhá Stropnice	
78	Vrba jíva	Salix caprea	25	79	1	2796	Dlouhá Stropnice	
	<i>neobsazeno</i>							
80	Bříza bělokorá	Betula pendula	50	157	1	2796	Dlouhá Stropnice	
81	Bříza bělokorá	Betula pendula	40	126	1	2796	Dlouhá Stropnice	
	<i>neobsazeno</i>							
83	Vrba jíva	Salix caprea	25	79	1	2796	Dlouhá Stropnice	
84	Vrba jíva	Salix caprea	20	63	1	2796	Dlouhá Stropnice	
85	Vrba jíva	Salix caprea	60	188	1	2796	Dlouhá Stropnice	
	<i>neobsazeno</i>							
	<i>neobsazeno</i>							
88	Třešeň ptačí	Prunus avium	10	31	1	2796	Dlouhá Stropnice	
89	Bříza bělokorá	Betula pendula	50	157	1	2796	Dlouhá Stropnice	
90	Buk lesní	Fagus sylvatica	10	31	1	2796	Dlouhá Stropnice	

TABULKA STÁVAJÍCÍCH DŘEVIN**Soupis mimolesní zeleně**

91	Jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	10	31	1	2796	Dlouhá Stropnice	
92	Bříza bělokorá	Betula pendula	50	157	1	2796	Dlouhá Stropnice	
93	Třešeň ptačí	Prunus avium	15	47	1	2796	Dlouhá Stropnice	
94	Jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	20	63	1	2796	Dlouhá Stropnice	
95	Jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	15	47	1	2796	Dlouhá Stropnice	
96	Bříza bělokorá	Betula pendula	50	157	1	2796	Dlouhá Stropnice	
97	Třešeň ptačí	Prunus avium	10	31	1	2796	Dlouhá Stropnice	
98	Třešeň ptačí	Prunus avium	10	31	1	2796	Dlouhá Stropnice	
99	Třešeň ptačí	Prunus avium	10	31	1	2796	Dlouhá Stropnice	
99a	Třešeň ptačí	Prunus avium	15	47	1	2796	Dlouhá Stropnice	
99b	Třešeň ptačí	Prunus avium	25	79	1	2796	Dlouhá Stropnice	
99c	Třešeň ptačí	Prunus avium	15	47	1	2796	Dlouhá Stropnice	
99d	Třešeň ptačí	Prunus avium	25	79	1	2796	Dlouhá Stropnice	
100	Třešeň ptačí	Prunus avium	30	94	1	2796	Dlouhá Stropnice	
101	Třešeň ptačí	Prunus avium	30	94	2	2796	Dlouhá Stropnice	
102	Třešeň ptačí	Prunus avium	15	47	1	2796	Dlouhá Stropnice	+ pahýl jasanu ztepilého, průměr 20 cm

TABULKA STÁVAJÍCÍCH DŘEVIN**Soupis mimolesní zeleně**

103	Třešeň ptačí	Prunus avium	50	157	1	2796	Dlouhá Stropnice	
103a	Jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	30	94	1	2796	Dlouhá Stropnice	
104	Třešeň ptačí	Prunus avium	10	31	1	2796	Dlouhá Stropnice	
105	Jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	25	79	1	2796	Dlouhá Stropnice	
105a	Jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	30	94	2	2796	Dlouhá Stropnice	<i>pahýly</i>
105b	Třešeň ptačí	Prunus avium	50	157	1	2796	Dlouhá Stropnice	
106	jeřáb ptačí	Sorbus aucuparia	20	63	3	2796	Dlouhá Stropnice	
107	Vrba jíva	Salix caprea	40	126	1	2796	Dlouhá Stropnice	
108	Vrba jíva	Salix caprea	50	157	1	2796	Dlouhá Stropnice	
109	Jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	30	94	1	2796	Dlouhá Stropnice	
109a	Třešeň ptačí	Prunus avium	20	63	2	2796	Dlouhá Stropnice	
110	Třešeň ptačí	Prunus avium	15	47	1	2796	Dlouhá Stropnice	
110a	Třešeň ptačí	Prunus avium	30	94	1	2796	Dlouhá Stropnice	
111	Jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	10	31	1	2796	Dlouhá Stropnice	
112	Třešeň ptačí	Prunus avium	60	188	1	2796	Dlouhá Stropnice	<i>dvojkmen</i>
113	Třešeň ptačí	Prunus avium	10	31	2	2796	Dlouhá Stropnice	

TABULKA STÁVAJÍCÍCH DŘEVIN**Soupis mimolesní zeleně**

114	Bříza bělokorá	Betula pendula	60	188	1	2796	Dlouhá Stropnice	
115	Bez černý	Sambucus nigra	20	63	2	2796	Dlouhá Stropnice	
116	Bez černý	Sambucus nigra	20	63	1	2796	Dlouhá Stropnice	
117	Jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	20	63	1	2796	Dlouhá Stropnice	
118	Jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	30	94	1	2796	Dlouhá Stropnice	
119	Bez černý	Sambucus nigra	20	63	1	2796	Dlouhá Stropnice	
120	Jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	60	188	1	2796	Dlouhá Stropnice	
121	Jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	30	94	1	2796	Dlouhá Stropnice	
122	Jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	20	63	1	2796	Dlouhá Stropnice	
122a	Třešeň ptačí	Prunus avium	10	31	1	2796	Dlouhá Stropnice	
123	Bez černý	Sambucus nigra	20	63	1	2796	Dlouhá Stropnice	
124	Třešeň ptačí	Prunus avium	60	188	1	2796	Dlouhá Stropnice	
125	Třešeň ptačí	Prunus avium	10	31	1	2796	Dlouhá Stropnice	
126	Jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	15	47	2	2796	Dlouhá Stropnice	
127	Třešeň ptačí	Prunus avium	10	31	2	2796	Dlouhá Stropnice	
128	Bříza bělokorá	Betula pendula	50	157	1	2796	Dlouhá Stropnice	

TABULKA STÁVAJÍCÍCH DŘEVIN**Soupis mimolesní zeleně**

129	Bříza bělokorá	Betula pendula	50	157	1	2796	Dlouhá Stropnice	
130	Bříza bělokorá	Betula pendula	20	63	1	2796	Dlouhá Stropnice	
131	Bříza bělokorá	Betula pendula	20	63	3	2796	Dlouhá Stropnice	
132	Vrba jíva	Salix caprea	40	126	1	2796	Dlouhá Stropnice	
133	Jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	10	31	2	2796	Dlouhá Stropnice	
134	Jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	15	47	1	2796	Dlouhá Stropnice	
135	Dub letní	Quercus robur	10	31	1	2796	Dlouhá Stropnice	
135a	Bříza bělokorá	Betula pendula	10	31	1	2796	Dlouhá Stropnice	
135b	Bříza bělokorá	Betula pendula	10	31	1	2796	Dlouhá Stropnice	
136	Smrk ztepilý	Picea abies	10	31	1	2796	Dlouhá Stropnice	
136a	Jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	60	188	1	2796	Dlouhá Stropnice	<i>pahýl</i>
136b	Jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	10	31	1	2796	Dlouhá Stropnice	<i>pahýl</i>
137	Topol osika	Populus tremula	60	188	1	2796	Dlouhá Stropnice	
137a	Bříza bělokorá	Betula pendula	25	79	1	2796	Dlouhá Stropnice	
137b	Bříza bělokorá	Betula pendula	30	94	1	2796	Dlouhá Stropnice	
138	Smrk ztepilý	Picea abies	60	188	1	2796	Dlouhá Stropnice	

TABULKA STÁVAJÍCÍCH DŘEVIN**Soupis mimolesní zeleně**

138a	Bříza bělokorá	Betula pendula	30	94	1	2796	Dlouhá Stropnice	
139	Smrk ztepilý	Picea abies	40	126	1	2796	Dlouhá Stropnice	
140	Bříza bělokorá	Betula pendula	30	94	2	2796	Dlouhá Stropnice	
140a	Bříza bělokorá	Betula pendula	30	94	2	2796	Dlouhá Stropnice	
141	Buk lesní	Fagus sylvatica	30	94	1	2796	Dlouhá Stropnice	
141a	Dub letní	Quercus robur	50	157	1	2796	Dlouhá Stropnice	
142	Bříza bělokorá	Betula pendula	50	157	1	2796	Dlouhá Stropnice	<i>nakloněná do cesty</i>
143	Bříza bělokorá	Betula pendula	15	47	1	2796	Dlouhá Stropnice	
144	Bříza bělokorá	Betula pendula	20	63	1	2796	Dlouhá Stropnice	
145	Bříza bělokorá	Betula pendula	20	63	1	2796	Dlouhá Stropnice	
146	Bříza bělokorá	Betula pendula	30	94	1	2796	Dlouhá Stropnice	
147	Bříza bělokorá	Betula pendula	15	47	1	2796	Dlouhá Stropnice	
148	Borovice lesní	Pinus sylvestris	10	31	2	2796	Dlouhá Stropnice	
149	Bříza bělokorá	Betula pendula	10	31	1	2796	Dlouhá Stropnice	
150	Bříza bělokorá	Betula pendula	20	63	1	2796	Dlouhá Stropnice	
151	Jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	20	63	2	2796	Dlouhá Stropnice	

TABULKA STÁVAJÍCÍCH DŘEVIN**Soupis mimolesní zeleně**

152	Bříza bělokorá	Betula pendula	10	31	3	2796	Dlouhá Stropnice	
153	Topol osika	Populus tremula	10	31	1	2796	Dlouhá Stropnice	
154	Bříza bělokorá	Betula pendula	20	63	1	2796	Dlouhá Stropnice	
155	Topol osika	Populus tremula	40	126	1	2796	Dlouhá Stropnice	<i>vícekmén</i>
156	Topol osika	Populus tremula	30	94	1	2796	Dlouhá Stropnice	<i>z osiky roste bříza průměru 10 cm</i>
157	Bříza bělokorá	Betula pendula	20	63	1	2796	Dlouhá Stropnice	
158	Bříza bělokorá	Betula pendula	10	31	2	2796	Dlouhá Stropnice	
159	Topol osika	Populus tremula	10	31	1	2796	Dlouhá Stropnice	
160	Bříza bělokorá	Betula pendula	25	79	1	2796	Dlouhá Stropnice	
161	Bříza bělokorá	Betula pendula	30	94	1	2796	Dlouhá Stropnice	
162	Topol osika	Populus tremula	30	94	1	2796	Dlouhá Stropnice	
163	Bříza bělokorá	Betula pendula	20	63	2	2796	Dlouhá Stropnice	
164	Bříza bělokorá	Betula pendula	20	63	3	2796	Dlouhá Stropnice	
165	Vrba jíva	Salix caprea	15	47	3	2796	Dlouhá Stropnice	<i>pahýly</i>
166	Bříza bělokorá	Betula pendula	40	126	1	2796	Dlouhá Stropnice	
167	Vrba jíva	Salix caprea	30	94	1	2796	Dlouhá Stropnice	

TABULKA STÁVAJÍCÍCH DŘEVIN**Soupis mimolesní zeleně**

168	Bříza bělokorá	Betula pendula	40	126	1	2796	Dlouhá Stropnice	
169	Smrk ztepilý	Picea abies	10	31	1	2796	Dlouhá Stropnice	
170	Vrba jíva	Salix caprea	15	47	1	2796	Dlouhá Stropnice	
171	Smrk ztepilý	Picea abies	10	31	1	2796	Dlouhá Stropnice	
172	Bříza bělokorá	Betula pendula	30	94	1	2796	Dlouhá Stropnice	
173	Smrk ztepilý	Picea abies	10	31	3	2796	Dlouhá Stropnice	
174	Topol osika	Populus tremula	10	31	1	2796	Dlouhá Stropnice	
175	Bříza bělokorá	Betula pendula	20	63	1	2796	Dlouhá Stropnice	
176	Smrk ztepilý	Picea abies	10	31	2	2796	Dlouhá Stropnice	
177	Vrba jíva	Salix caprea	10	31	2	2796	Dlouhá Stropnice	
178	Smrk ztepilý	Picea abies	10	31	1	2796	Dlouhá Stropnice	
179	Bříza bělokorá	Betula pendula	30	94	1	2796	Dlouhá Stropnice	
180	Bříza bělokorá	Betula pendula	30	94	1	2796	Dlouhá Stropnice	
181	Bříza bělokorá	Betula pendula	40	126	1	2796	Dlouhá Stropnice	
182	Bříza bělokorá	Betula pendula	40	126	1	2796	Dlouhá Stropnice	<i>dvojkmen</i>
183	Bříza bělokorá	Betula pendula	30	94	1	2796	Dlouhá Stropnice	

TABULKA STÁVAJÍCÍCH DŘEVIN**Soupis mimolesní zeleně**

184	Bříza bělokorá	Betula pendula	10	31	2	2796	Dlouhá Stropnice	
185	Bříza bělokorá	Betula pendula	30	94	1	2796	Dlouhá Stropnice	
186	Bříza bělokorá	Betula pendula	15	47	3	2796	Dlouhá Stropnice	<i>součást náletového porostu</i>
187	Bříza bělokorá	Betula pendula	10	31	2	2796	Dlouhá Stropnice	<i>součást náletového porostu</i>
188	Bříza bělokorá	Betula pendula	5	16	5	2796	Dlouhá Stropnice	<i>součást náletového porostu</i>
189	Bříza bělokorá	Betula pendula	15	47	1	2796	Dlouhá Stropnice	<i>součást náletového porostu</i>
190	Smrk ztepilý	Picea abies	25	79	1	2796	Dlouhá Stropnice	<i>součást náletového porostu, roste z hromady (kamení?)</i>
191	Borovice lesní	Pinus sylvestris	25	79	1	2796	Dlouhá Stropnice	
192	Smrk ztepilý	Picea abies	10	31	3	2796	Dlouhá Stropnice	
193	Bříza bělokorá	Betula pendula	30	94	1	2796	Dlouhá Stropnice	
194	Bříza bělokorá	Betula pendula	30	94	1	2796	Dlouhá Stropnice	
195	Bříza bělokorá	Betula pendula	10	31	2	2796	Dlouhá Stropnice	
196	Bříza bělokorá	Betula pendula	30	94	2	2796	Dlouhá Stropnice	
197	Bříza bělokorá	Betula pendula	40	126	1	2796	Dlouhá Stropnice	
198	Bříza bělokorá	Betula pendula	15	47	1	2796	Dlouhá Stropnice	
199	Bříza bělokorá	Betula pendula	15	47	1	2796	Dlouhá Stropnice	

TABULKA STÁVAJÍCÍCH DŘEVIN

Soupis mimolesní zeleně

200	Topol osika	Populus tremula	10	31	1	2796	Dlouhá Stropnice	
201	Bříza bělokorá	Betula pendula	25	79	1	2796	Dlouhá Stropnice	
202	Bříza bělokorá	Betula pendula	25	79	1	2796	Dlouhá Stropnice	
203	Bříza bělokorá	Betula pendula	25	79	1	2796	Dlouhá Stropnice	
204	Dub letní	Quercus robur	40	126	1	2796	Dlouhá Stropnice	
205	Borovice lesní	Pinus sylvestris	60	188	1	2796	Dlouhá Stropnice	
206	Borovice lesní	Pinus sylvestris	30	94	1	2796	Dlouhá Stropnice	
207	Buk lesní	Fagus sylvatica	60	188	1	2796	Dlouhá Stropnice	
208	Bříza bělokorá	Betula pendula	40	126	1	2796	Dlouhá Stropnice	
209	Dub letní	Quercus robur	60	188	1	2796	Dlouhá Stropnice	
210	Buk lesní	Fagus sylvatica	50	157	1	2796	Dlouhá Stropnice	
211	Dub letní	Quercus robur	60	188	1	2796	Dlouhá Stropnice	<i>pahýl, dvojkmen</i>

POZNÁMKA:

Počty stromů jsou orientační, nutno vytyčit hranici trvalého i dočasného záboru stavby!

KŘOVÍ A DROBNÝ NÁLETOVÝ POROST

č. křoví nebo náletu	Český název	Latinský název	Plocha (m2)	Charakter	Parc.č.	k.ú.	Vlastník pozemku nebo poznámka
A	Jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	1	křoví	2795	Dlouhá Stropnice	Jihočeský kraj Správce: Správa a údržba silnic Jihočeského kraje
B	Jasan ztepilý Třešeň ptačí	Fraxinus excelsior Prunus avium	4	křoví	2796	Dlouhá Stropnice	Obec Horní Stropnice, čp. 68, 37335 Horní Stropnice (všechny ostatní dřeviny níže již rovněž vlastníci Obec Horní Stropnice)
C	Jasan ztepilý Třešeň ptačí Dub letní Vrba jíva	Fraxinus excelsior Prunus avium Quercus robur Salix caprea	500	Křoví + nálet	2796	Dlouhá Stropnice	<i>Křoví a nesouvislý drobný náletový porost do průměru kmene 10 cm</i>
D	Jasan ztepilý Třešeň ptačí Bříza bělokorá Vrba jíva Bez černý Růže šípková Ostružiník	Fraxinus excelsior Prunus avium Betula pendula Salix caprea Sambucus nigra Rosa canina Rubus sp.	1200	Křoví + nálet	2796	Dlouhá Stropnice	<i>Křoví a nesouvislý drobný náletový porost do průměru kmene 10 cm</i>
E	Vrba jíva Bříza bělokorá Růže šípková	Salix caprea Betula pendula Rosa canina	60	Křoví + nálet	2796	Dlouhá Stropnice	<i>Křoví a drobný náletový porost do průměru kmene 10 cm</i>
F	Jeřáb ptačí Růže šípková Ostružiník	Sorbus aucuparia Rosa canina Rubus sp.	60	křoví	2796	Dlouhá Stropnice	
G	Bez černý Olše lepkavá Jasan ztepilý Růže šípková Ostružiník	Sambucus nigra Alnus glutinosa Fraxinus excelsior Rosa canina Rubus sp.	450	Křoví + nálet	2796	Dlouhá Stropnice	<i>Křoví a nesouvislý drobný náletový porost do průměru kmene 10 cm</i>
H	Bez černý Růže šípková	Sambucus nigra Rosa canina	15	Křoví + nálet	2796	Dlouhá Stropnice	<i>Křoví a drobný náletový porost do průměru kmene 10 cm</i>

TABULKA STÁVAJÍCÍCH DŘEVIN
Soupis mimolesní zeleně

I	Růže šípková Ostružiník	Rosa canina Rubus sp.	25	křoví	2796	Dlouhá Stropnice	
J	Růže šípková	Rosa canina	8	křoví	2796	Dlouhá Stropnice	
K	Bez černý Růže šípková Ostružiník	Sambucus nigra Rosa canina Rubus sp.	70	křoví	2796	Dlouhá Stropnice	<i>Postačí kácet křoví nejblíže k hraně koruny polní cesty</i>
L	Bez černý Růže šípková Ostružiník	Sambucus nigra Rosa canina Rubus sp.	50	křoví	2796	Dlouhá Stropnice	<i>Kácení v prostoru rekonstrukce trubního propustku</i>
M	Bez černý Růže šípková Ostružiník	Sambucus nigra Rosa canina Rubus sp.	200	křoví	2796	Dlouhá Stropnice	<i>Postačí kácet křoví nejblíže k hraně koruny polní cesty</i>
N	Bez černý Růže šípková	Sambucus nigra Rosa canina	4	křoví	2796	Dlouhá Stropnice	
O	Ostružiník	Rubus sp.	40	křoví	2796	Dlouhá Stropnice	
P	Smrk ztepilý	Picea abies	4	křoví	2796	Dlouhá Stropnice	
Q	Jasan ztepilý Bez černý	Fraxinus excelsior Sambucus nigra	20	Křoví + nálet	2796	Dlouhá Stropnice	<i>Křoví a drobný náletový porost do průměru kmene 10 cm</i>
R	Topol osika Dub letní	Populus tremula Quercus robur	10	křoví	2796	Dlouhá Stropnice	
S	Vrba jíva Růže šípková Ostružiník	Salix caprea Rosa canina Rubus sp.	70	Křoví + nálet	2796	Dlouhá Stropnice	<i>Křoví a drobný náletový porost do průměru kmene 10 cm</i>
T	Smrk ztepilý Bez černý	Picea abies Sambucus nigra	25	křoví	2796	Dlouhá Stropnice	
U	Vrba jíva	Salix caprea	3	nálet	2796	Dlouhá Stropnice	<i>Drobný náletový porost do průměru kmene 10 cm</i>
V	Smrk ztepilý Bříza bělokorá	Picea abies Betula pendula	40	Křoví + nálet	2796	Dlouhá Stropnice	<i>Křoví a drobný náletový porost do průměru kmene 10 cm (smrky cca 90% plochy, bříza 10%)</i>
W	Smrk ztepilý	Picea abies	40	křoví	2796	Dlouhá Stropnice	<i>Malé smrčky do průměru kmene 5 cm</i>

TABULKA STÁVAJÍCÍCH DŘEVIN**Soupis mimolesní zeleně**

X	Smrk ztepilý	Picea abies	10	křoví		2796	Dlouhá Stropnice	<i>Smrčky do průměru kmene 5 cm</i>
Y	Růže šípková	Rosa canina	1	křoví		2796	Dlouhá Stropnice	
Z	Smrk ztepilý Dub letní	Picea abies Quercus robur	10	Křoví + nálet		2796	Dlouhá Stropnice	<i>Křoví a drobný náletový porost do průměru kmene 5 cm</i>
Za	Smrk ztepilý Topol osika	Picea abies Populus tremula	6	křoví		2796	Dlouhá Stropnice	
Zb	Smrk ztepilý Topol osika	Picea abies Populus tremula	10	křoví		2796	Dlouhá Stropnice	

POZNÁMKY:

Plochy křovin a náletů jsou orientační, nutno vytyčit hranici trvalého i dočasného záboru stavby!